

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач

ГБУЗ РК «Симферопольская поликлиника №2

Л. А. Петрова

2019г.



ИНСТРУКЦИЯ

о порядке действий персонала при угрозе или возникновении чрезвычайных ситуаций

1 Общие положения

1.1. Настоящая инструкция определяет порядок действий работников при угрозе и возникновении

чрезвычайных ситуаций (далее — ЧС) различного характера.

1.2. Все работники, независимо от занимаемой должности, обязаны четко знать и строго выполнять

установленный порядок действий при угрозе и возникновении ЧС, не допускать действий, которые

могут вызвать угрозу жизни и здоровья.

1.3. ЧС могут возникнуть внезапно или после различного по продолжительности периода угрозы

возникновения. Исходя из этого период угрозы возникновения ЧС должен быть в максимальной

мере использован для предотвращения ЧС или уменьшения возможного ущерба. С этой целью,

исходя из режима функционирования территориальной или местной подсистемы Единой

государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС), объект

переводится в режим повышенной готовности или в чрезвычайный режим.

2 ДЕЙСТВИЯ РАБОТНИКОВ ПРИ УГРОЗЕ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ЧС

2.1. РЕЖИМ ПОВЫШЕННОЙ ГОТОВНОСТИ.

При ухудшении обстановки и получении информации об опасности или угрозе возникновения ЧС

— временно прекратить выполнение повседневных задач и сосредоточить все силы и средства на

выполнении работ по предотвращению или уменьшению последствий возникшей угрозы, для чего необходимо знать, как правильно действовать в той или иной ситуации.

При угрозе взрыва:

—сообщить о полученной информации оперативному дежурному управления по делам ГО и ЧС, м.т. +7978-705-63-04

—безаварийно приостановить все работы, эвакуировать работников из помещений, проверить

наличие всех в установленном месте сбора;

—организовать наблюдение за обстановкой в помещениях и на прилегающей территории;

—встретить прибывшее спецподразделение органов внутренних дел и обеспечить обследование

территории и помещений;

При угрозе возникновения пожара:

—сообщить об угрозе возникновения на пульта пожарной охраны по телефону «01».

Назвать адрес, место возникновения пожара, свою должность, фамилию, имя, отчество;

—задействовать систему оповещения;

—безаварийно приостановить все работы, эвакуировать работников из помещений;

—выключить систему вентиляции, обесточить помещения, закрыть окна и двери;

—приступить к тушению очага возгорания и спасению ценного имущества, документации;

—после эвакуации организовать проверку наличия работников в месте сбора;

—выделить работника для встречи пожарной команды (знающего место пожара, расположение пожарного гидранта и кранов);

— выставить посты безопасности для исключения возврата в здание работников;

— встретить прибывшее подразделение пожарной охраны и обеспечить доступ к очагу возгорания;

При угрозе возникновения аварии на энергетических, инженерных и технологических

системах:

– оценить обстановку и ее возможные последствия в случае аварии;

– сообщить в аварийную службу организаций, обслуживающих энергетические, инженерные и

(или) технологические системы;

— организовать наблюдение за опасным участком и при необходимости начать вывод

воспитанников и работников из опасной зоны;

— далее действовать по плану эвакуации при возникновении пожара.

При угрозе химического заражения (подхода облака):

— организовать наблюдение за обстановкой в районе объекта. Оповестить и привести сотрудников

в готовность к возможным действиям в условиях ЧС, сократить до минимума присутствие людей;

— организовать выдачу сотрудникам средств индивидуальной защиты (далее — СИЗ);

— подготовиться к отключению вентиляции и кондиционеров, создать запас воды или готовиться к экстренной эвакуации;

— подготовить медикаменты и имущество для оказания первой медицинской помощи пострадавшим.

При угрозе радиоактивного заражения:

— постоянно прослушивать городские программы радиовещания и телевидения для получения информации Управления по делам ГО и ЧС по вопросам радиоактивного заражения местности (далее — РЗМ);

— выдать сотрудникам СИЗ, в случае необходимости организовать изготовление ватно-марлевых повязок;

— подготовиться к отключению вентиляционных систем и кондиционеров, создать запасы

материалов для герметизации помещений, запас воды в герметичной таре, быть готовым к эвакуации;

— организовать накопление необходимых количеств препаратов стабильного йода;

— обеспечить постоянное взаимодействие с управлением по ГО и ЧС и комиссией по ЧС города.

При угрозе возникновения стихийных бедствий (резком изменении температуры воздуха,

сильном ветре, ливневых дождях, снегопадах и т. п.):

— организовать наблюдение за состоянием окружающей среды;

— организовать посменное круглосуточное дежурство администрации;

—оценить противопожарное состояние, провести мероприятия по повышению уровня готовности пожарного расчета, противопожарной защищенности, усилить контроль за состоянием

коммунально-энергетических сетей;

—Быть готовым к эвакуации.

Специалист по гражданской обороне  С. Д. Алешин